



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCCIONES DE CONTENIDO DIGITAL: AUDIOVISUALES

Producto: Proyecto Colciencias UTP - Solución tecnológica para localizar la displasia Cortical Focal

https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=v8KuP4S5Bn4&t=158s&ab_channel=UniversidadTecnol%C3%B3gicadePereira

Detalles del producto:

1. La descripción del público objetivo (Describa de manera breve las características del público o públicos objetivo seleccionados.) ,	Adultos, Entidades médicas gubernamentales, Profesionales en el campo, público en general que tengan relación con tema a tratar o quieran conocer sobre el mismo
2. Conceptualización del formato (Debe describir qué formato se seleccionó para contar el contenido y por qué se elige),	Formato mp4, en tipo de archivo multimedia y en formato video y audio
3. Descripción del género en el que se enmarca (Describa brevemente el género en el que se enmarca el contenido digital),	El género se enmarca en genero informativo, Permite informar a los diferentes sectores de forma clara el tema a tratar, así como los objetivos del proyecto de investigación
4. Lineamientos conceptuales (Marcos conceptuales: describir de manera sucinta los referentes teóricos.),	El proyecto que se presenta en el video tiene como finalidad informar sobre el desarrollo de un sistema de apoyo al diagnóstico no invasivo de pacientes con epilepsia farmacorresistente, la cual es asociada a displasias corticales cerebrales, en un método costo efectivo basado en el procesamiento de imágenes de resonancia magnética
5. Referentes creativos (Referentes creativos: se trata de presentar ejemplos de proyectos similares realizados en diferentes países o en Colombia y que presenten ideas de cómo trabajar este tipo de contenidos.),	No aplica
6. Características técnicas (De acuerdo al formato usado en la publicación, debe definir las características y criterios técnicos que se	el archivo tiene un tamaño de 164 MB y es de extensión mp4



aplican; por ejemplo: tamaño, extensión, periodicidad entre otros.),	
7. Estructura narrativa (Debe definir qué estructura se define para contar el contenido, su orden y desarrollo general. Responde a la pregunta ¿Cómo está narrado?).	el video empieza con el investigador hablando sobre el proyecto de investigación y las características del software creado , mientras se van mostrando imágenes y parte del funcionamiento del programa, luego da paso a un médico experto en el campo para explicar las ventajas de la aplicación y su relevancia en el campo de acción

Duración: 10:49 minutos

Autores: Walter Serna Serna, Alvaro Angel Orozco Gutierrez

Institución que financia y/o gestiona el proyecto: Minciencias

Ciudad: Pereira

Fecha inicial del proyecto: 12/01/2017

Fecha final del proyecto: 12/06/2019

Ruta de circulación (Con cobertura sobre todo el territorio Nacional, con cobertura regional/departamental, con cobertura ciudadana, comunitaria o local): Con cobertura sobre todo el territorio Nacional

Público objetivo (Infantil, juvenil, adulto, familiar): adulto, Empresarios y/o empresas

Enfoque diferencial: No aplica

Datos suministrados por:

Grupo De Investigación: AUTOMÁTICA, en el marco de la “Convocatoria nacional para el reconocimiento y medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación y para el reconocimiento de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación - SNCTI 2021”

Fecha: 07/07/2021